IH クッキングヒーター

カンタンご使用ガイド

詳しくは「取扱説明書」をご覧ください。

→ P.00

このマークは「取扱説明書」 の記載ページです。

材質と形状で使える鍋・使えない鍋などを確認する →P.12

使える鍋 使えない鍋 お願い 鍋底の直径 底がまるい形状 鍋底の水分や汚れ、付着物など 左·右IHヒーター…12~26cm は、ふき取ってから使用してくだ (アルミ・銅鍋は15~26cm) さい。 中央IHヒーター…12~20cm 直径 ラジエントヒーター…12~18cm 水分や汚れ、付着物は ふき取ってから使う 底の反りや脚が3mm以下 ガラス・陶磁器(土鍋など)、直火用魚焼き網 (アルミ・銅鍋は1mm以下) 「国間または「国 GHHH)付、 IHで使えると表示している

ご注意

- ●揚げものは、必ず付属の天ぷら鍋をご使用ください。詳しくは取扱説明書をご覧ください。
- (適温サイン) に使えるフライパンには制限があります。詳しくは裏面3ページをご覧ください。
- ●IHヒーターには、財団法人 製品安全協会の (雪 || || || または (雪 CH-|| || マークの付いた鍋をおすすめします。

●オールメタル対応IHヒーターでアルミ・銅鍋を確認する場合は、水と合わせて重さ約1kg以上にしてください。

●アルミ・銅鍋は、オールメタル対応のIHヒーターでのみ使用できます。

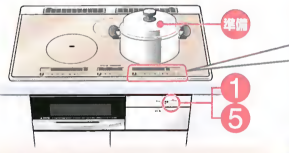
ものも含む

IHヒーターで使える鍋を確認する

→P.13

●どのIHヒーターでも確認できます。

●右ヒーターで説明しています。



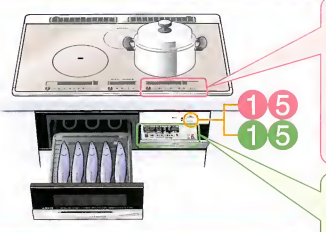


- 確認する鍋に水(約200mL)を入れ、IHヒーターの中央に置く
- 電源 を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源ランプを入れる(ランフカウムカ「レホオウ)
- ② 中火 を押し、ランプを点灯させる (中央ヒーター (IH) の場合 【IP】を押す)
- を約1秒押し、火力表示を見る
- 確認が が を押し、通電を切る 終わったら ぷート
- 続けて使わないときは 電源 を押し、電源を切る(ランフが削します)



IHヒーター・オーブンの操作手順

→P.16,28



IHヒーターで調理する

準備 材料

材料を入れた鍋を IHヒーターの中央に置く

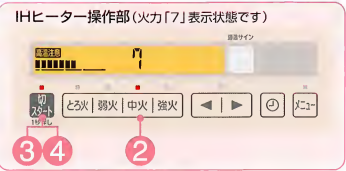
- 電源 を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源ランプを点灯させる
- 2 とろ火 | 弱火 | 中火 | 強火 希望の火力を押し、ランプを点灯させる
- 8 た約1秒押し、通電する

調理する

- 調理が 終わったら を押し、通電を切る
- 続けて使わないときは 電源を押し、電源を切る
- プラ を押してから と3火 | 弱火 | 中火 | 強火 | を押しても通電できます。
- ■IHヒーターで揚げものをする (→P.18、19)
- ■IHヒーターで保温をする → P.20
- ■IHヒーターで炒めものやステーキをつくる → P.21
- ■IHヒーターで自動炊飯をする → P.22、23
- ■IHヒーターで自動湯わかしをする → P.24



! 液体を加熱するときは、加熱前にかき混ぜ、調理中は火力を弱めにし、ときどきかき混ぜる(カレー、みそ汁、吸い物、牛乳などの煮物や汁物)水や調理物を加熱していると突然ふき上げたり、鍋が跳ね上がることがあり、やけどやトッププレートが割れるおそれがあります。



オーブン操作部(メニューのランプ点灯状態です)



オーブンで調理する(自動調理)

- | 材料を焼網の上に載せ、オーブンドア | を確実に閉める。前面操作パネルを開く
- 電源 を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源ランプを点灯させる
- **2** を押し、希望のメニューのランプを点灯させる
- 3 (本 | ▶ を押し、 食材に適した仕上がりに設定する
- 4 を押し、通電する

メロディーが鳴ったら終了です。

調理物を取り出します

焼きが足りないときは「追加焼き」をする (→ P.34)

- 続けて使わないときは 電源 を押し、電源を切る
- ■手動のトースト・魚焼き調理をする→P.30
- ■手動のオーブン調理をする(→P.32)

お願い

●受皿には、アルミホイル・クッキング シート・オーブンシート・グリル用の石 などを入れないでください。

揚げもの調理について

⚠警告

●揚げもの・炒めもの等の調理の際、油は 炎がなくても発火のおそれがあります



- ●揚げもの調理中はそばを離れない
- ●付属の天ぷら鍋以外は絶対に 使わない

付属の天ぷら鍋以外を使用すると 温度調節機能が正しく働かないこと があり、火災の原因になります。

- ●鍋底の変形したものは使わない
- ●油は200g未満では調理しない 油は200g(220mL)~800g (880mL)の範囲で調理してください。 鍋が違ったり油量が少ないと、油が過 熱され発火するおそれがあります。ま た油量が多過ぎると、あふれてやけど や火災の原因になります。



- ●油煙が多く出たら電源を切る
- ●鍋はIHヒーターの中央に置く
- ●必ず「揚げもの温度コントロール」 を使用する → P.18
- ●炒めもの・焼きものなど、油を使う調理をするときは、使用する油の量が少ないため油温が 急激に上がり、発火するおそれがありますので そばを離れないようにしてください。また、過 熱しないよう火力をこまめに調節してください。

適温サイン で使えるフライパンについて →P.12

次の推奨フライパン・鍋をご使用ください。

推奨フライパン

品名:フライパン 型式:106865%

希望小売価格: 11,550円(税抜11,000円)(2009年9月現在)



推奨フライパン

品名:フライパン(7層フッ素加工) 型式: DF-24※ 希望小売価格:28,350円(税抜27,000円)(2009年9月現在)



推奨いため鍋

品名: いため鍋 型式: 106834%

希望小売価格: 12,600円(税抜12,000円)(2009年9月現在)



推奨アルミフライパン(オールメタル対応IHヒーターのみ) 品名:フライパン 型式:FRH-26G※

希望小売価格: 5,460円(税抜5,200円)(2009年9月現在)



⑤ 1別 または **⑤** GB-IN 付のフライバン・鍋および重さ約 1 kg以上のアルミ・銅フライバン(オールメタル対応IHヒーターのみ)で、次のものを使用してください。

- ●底の直径が16~26cm、底の厚さ1.5mm以上のもの
- ●底が平らなもの(底の凹凸(反りや脚)1mm以下)

推奨フライパン以外で適温サインに使えるフライパンは、安全に予熱を行うため約1~3分かかる場合があります。調理加減やお急ぎの場合には、お好みの火力でで使用ください。 → P.16

※お買い上げの販売店にご相談ください。希望小売価格は価格改定に伴い変更する場合があります。 上記以外のものを使用すると予熱に時間がかかったり、フライパン・鍋の温度が適温にならず通電を停止する場合があります。その場合はIHヒーターで使える鍋かどうかお確かめください。IHヒーターで使える鍋の場合は手動で調理にあった火力を通電してください。





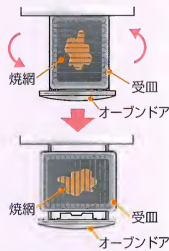
上記以外のフライパシを使わない 油が過熱され発火するおそれがあります。

基本のお手入れ

- ●ご使用のたびにお手入れしてください。
- →P.38~41
- ●お手入れは、電源を切り、十分に冷えてから行ってください。

受皿•烷網

脂や汁がたまっている受皿の両側をしっかり持ち、ゆっくりこぼれないように90度回転させます。



受皿の脂や汁がこぼれない ようにゆっくり持ち上げて 外してください。

●受皿・焼網は薄めた台所用 洗剤(中性)とスポンジで洗う。





トッププレート

●軽い汚れ

絞ったふきんでふき取り、その 後乾いたふきんでからぶきする。

●油汚れ

台所用洗剤(中性)を薄めて、ふきんにしみ込ませてふき取り、その後乾いたふきんでからぶきする。

●落ちにくい汚れ

クリームタイプのみがき粉を丸 めたラップにつけてこすりとる。

●それでも落ちないときは 市販のセラミック用スクレー パーなどで煮こぼれの部分だ けを軽く削り落とし、その後 よくふき取る。

ご注意

- ●ドライバーやフォークなど先の鋭いものや粒子の粗いみがき粉は使わないでください。
- ●金属のたわし・スポンジのナイロン面でこすらないでください。
- ●酸性・アルカリ性の強い洗剤(漂白剤、住宅用合成洗剤など)は使わないでください。

お知らせ

- ●しょうゆなどの調味料を放置すると、汚れあとが残ることがあります。
- ●鍋底の汚れがトッププレートにつく場合があります。鍋底の汚れも取り除いてください。
- ●光センサーが汚れていると、センサーが正しく働かない場合があります。

魚焼き調理のこつ

材料の温度、大きさ、置く位置によって、焦げ目がつきにくい場合 があります。焼き色が薄いときは追加焼きをしてください。

- ■冷凍してある魚はよく解凍する
- ●魚の内部が冷たいと中まで火が通りにくく、焼き不足になることがあります。
- ■塩焼きにする場合の塩の目安は、約180gのさんま5尾に対し、小さじ1¹/2(約10g)程度ふる ●塩をふる量が多いと、焼き色が濃くなります。お好みにより「仕上がり」キーで調節してください。
- ■厚みのある魚は皮に切れ目を入れる
- ●厚みのある魚は、そのまま焼くと中まで火が通りにくく、焼き不足になることがあります。
- ■つけ焼きのたれはよく落とす(みそ漬、かす漬けの厚くついているみそやかすは取り除く) ●たれやみそが多くついていると焦げやすくなります。 お好みにより「仕上がり」キーで調節してください。
- ■焼網よりも大きな魚は、焼網に載る大きさに切る

■尾を手前に向ける

- ●尾など薄い部分は焦げやすいので、焼網の手前側に尾を向けてください。
- ■1尾~4尾を焼く場合は魚を斜めに置く
 - ●ヒーターの形状により置く位置で焼き色がつきにくい場合があります。 1尾~4尾の場合は、斜めに置くとヒーターの熱が均等にあたり、焼き色がつきやすくなります。



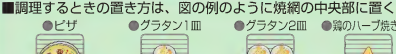
材料の温度、大きさ、置く位置によって、焦げ目がつきにくい場合 があります。焼き色が薄いときは追加焼きをしてください。

■冷凍食品は冷凍のまま調理する

■冷凍ピザや冷蔵ピザは、包装を外し、アルミホイルをピザのまわりにそって折り曲げる



■焼き豚などの中まで火をとおすメニューは、食材の厚さを4cm以下にする











手前側

手前側

手動調理のこつ

■受皿に水を入れない

手前側

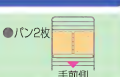
- ■小さくて焼網に載せられない場合は、アルミホイルを敷いてから載せる
- ■食品やアルミホイルなどが焼網からはみ出さないように載せる
- ■器や型の高さは4cm以下のものを使う
- ■ケーキを焼く場合はアルミホイルで作った型に生地を流し込んで焼く
- ■グラタンやアップルパイなど器や型を使って焼くときは、器や型の底をアルミホイルで包む

トースト調理のこつ

■調理するときの置き方は、図の例のように焼網の中央部 に置く

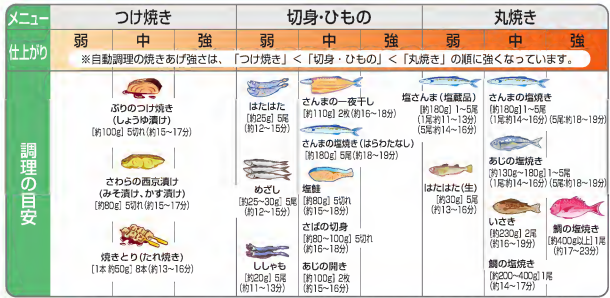
■冷凍されたパンを焼く場合は、様子をみながら調理する





魚焼き自動調理の目安

目安を基準にして、大きさや数によって 仕上がりを選んでください。



[]は1尾(切れ)あたりの重さです。()は調理時間の目安です。

オーブン自動調理の目安

目安を基準にして、大きさや数によって 仕上がりを選んでください。



[]は1枚(皿・本)あたりの重さです。()は調理時間の目安です。

手動のオーブン調理の目安 目安を基準にして、大きさや数によって 温度と時間を調整してください。

温度	140 °	1 50 °c	180°c	1 90 °c	2000	2 10°c	220%	240°c	280°c	280°
	焼きブリン [直径7.	5×4cmのスフレ型 6個]	フライ温め[1皿約100	~300g]	ピザ(冷蔵・冷凍・手作	り) [約280~330g]	野菜のグラタン(手作り)	パエリア [直径24cm	
	(約28~30分)		(約12~18分)		(約13~18分)		[直径22cm皿] (約20	~30分)	(約30分)	
		ブラウニー	冷凍焼き	おにぎりのあたため		アップルバイ		焼きおにぎり		ホイル焼き
		18×18cm] (約30分)	[4~6個約180~320	g] (約20~25分)	[直径18~23c	m皿] (約25~30分)	[1個 80gのもの 4~	6個 (約8~12分)	[2個分約380~42	[0g] (約23~27分)

トースト調理の目安

目安を基準にして、大きさや数によって 時間を選んでください。

メニュー	トースト						
	4枚切	6枚切	8枚切				
	(厚み約30mm)1~2枚	(厚み約20mm)1~2枚	(厚み約15mm)1~2枚				
	(約6~7分)	(約6~7分)	(約6~7分)				

故障かなと思ったら

こんなときは故障ではありません、次のことをもう一度確認してください。

詳しくは取扱説明書をご覧ください。 → P.42~49

現 象

因 鳫

上面操作パネルの表示に と表示されてキー操作ができ ない。

約10秒後に 『 と表示され 通電が停止する。

上面操作部のキー操作ができ ない。 P.47,48

- ●キーを約3秒以上の長押しをしている。
- ●上面操作パネルに鍋などを置いている。
- ●上面操作パネルに水や油、調理物などが付着している。
- 切を1秒以上の長押しをしていない。
- ●隣のキーに触れている。
- ●指サックや傷テープ、手袋などをつけている。

鍋底の直径が小さかったり、鍋 底が反っている鍋は、火力が 弱くなることがある。 → P.43

- ●ホーロー・ステンレス鍋については、鍋底の直径が12~26cmのも ので、鍋底の反りが3mm以下のものをご使用ください。
- ●アルミ・銅鍋については、鍋底の直径が15~26cmのもので、鍋底 の反りが1mm以下のものをご使用ください。 (オールメタル対応IHヒーターのみ)

アルミ鍋、アルミフライパンは、 火力が弱くなる。(オールメタル 対応IHヒーターのみ) → P.43

- ●アルミ・銅鍋は鉄鍋に比べて、約20~30%火力が弱くなります。
- ●特に重量が軽いフライパン・片手鍋・雪平鍋はバランスが悪く、 動いたり、火力がかなり弱くなるものがあります。鍋と調理物の 合計重量を約1kg以上にしてお使いください。

IHヒーターごとに火力が違う。

→P.43

●同じ鍋でも、IHヒーターごとに火力の異なる場合があります。 また小さい鍋では、通電できる場合とできない場合があります。

本体から音がする。

(→P.44)

- ●本体内部を冷やすために冷却ファンが回転しています。
- ●電源を入·切すると、内部電気部品のスイッチの動作音がします。

●電源を「切」にした場合でも継続して冷却ファンが回りますが、異 常ではありません。本体内部の回路を保護するために、キー操作 後冷却ファンが必ず約10分間動作します。 自動的に冷却ファンは止まります。

IHヒーターで加熱中に鍋から、 ジー音、カチカチ音がする。

→P.44

●IHヒーターの磁力線によって鍋が振動するためで、製品の異常では ありません。そのままご使用ください。

オーブンの排気口から出た水 蒸気が壁面に結露することが →P.44 ある。

●調理時に排気口から出る水蒸気などが壁面につき、水滴になること がありますので、ふきんなどでふき取ってください。

ご注意

土鍋やガラス鍋、直火用魚焼 き器は使わないでください。

→P.9、12

● 国 IIII または 国 CIMINI 付、「IHで使える」 と表示している土鍋やガ ラス鍋、直火用魚焼き器などでも、形状によってはクッキングヒーターが 故障したり、鍋が割れたりする場合がありますので、使わないでください。